

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 3 部門第 2 区分

【発行日】平成 27 年 1 月 22 日 (2015.1.22)

【公開番号】特開 2014-224136 (P2014-224136A)

【公開日】平成 26 年 12 月 4 日 (2014.12.4)

【年通号数】公開・登録公報 2014-066

【出願番号】特願 2014-157330 (P2014-157330)

【国際特許分類】

A 6 1 K 31/27 (2006.01)

A 6 1 P 27/02 (2006.01)

A 6 1 K 9/08 (2006.01)

A 6 1 K 47/34 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 31/27

A 6 1 P 27/02

A 6 1 K 9/08

A 6 1 K 47/34

【手続補正書】

【提出日】平成 26 年 10 月 23 日 (2014.10.23)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

点眼剤に、(A)ネオスチグミン及びその塩からなる群より選択される少なくとも 1 種と、(B)界面活性剤とを配合することを含む、シリコーンハイドロゲルコンタクトレンズへの該(A)成分の透過性を向上させる作用を該点眼剤に付与する方法。

【請求項 2】

点眼剤に、(A)ネオスチグミン及びその塩からなる群より選択される少なくとも 1 種と、(B)界面活性剤とを配合することを含む、非イオン性シリコーンハイドロゲルコンタクトレンズへの脂質吸着を抑制する作用を該点眼剤に付与する方法。

【請求項 3】

点眼剤に、(A)ネオスチグミン及びその塩からなる群より選択される少なくとも 1 種と、(B)界面活性剤とを配合することを含む、イオン性シリコーンハイドロゲルコンタクトレンズへの花粉タンパク質の蓄積を抑制する作用を該点眼剤に付与する方法。